

## 差情報 WinBook Quattro/R 133MD をご購入のお客様へ

添付の「ユーザーズガイド」には、R5P133MD モデルに関する記載がありません。以下の内容と差し替えてお読みください。

### 16 ページ 「WinBook Quattro/R の機能を知る」(説明文変更)

- MMX ペンティアム 133MHz (R5P133MT) → MMX ペンティアム 133MHz (R5P133MD)
- 12.1 インチ DSTN カラー液晶ディスプレイ採用 (R5P150MX)  
→ 12.1 インチ DSTN カラー液晶ディスプレイ採用 (R5P133MD)
- 1.44GB 増設式大容量 HDD を標準装備... → 1.35GB 大容量 HDD を標準装備 (増設式)

### 20 ページ 「各部の名前と機能を確認する」...前面・上面

- LCD 画面の輝度調整ノブ(R5P133MT)/... → ● LCD 画面のコントラスト調整ノブ

### 21 ページ 「各部の名前と機能を確認する」...前面・上面

- ・4 行目  
● LCD 画面の輝度調整ノブ(R5P133MT)/...  
→ ● LCD 画面のコントラスト調整ノブ...画面のコントラストを調整します。

### 96 ページ 「画面の解像度を変える」(説明文変更)

- ・1 行目  
本製品には、高解像度 TFT(R5P133MT)/DSTN(R5P150MX)カラー液晶ディスプレイ...  
→ 本製品には、高解像度 DSTN カラー液晶ディスプレイが...

- ・ カラー液晶ディスプレイおよびバッテリーは消耗品です。
  - ・ カラー液晶ディスプレイは発光灯、発熱灯のものがありますが発熱灯ではありません。
  - ・ カラー液晶ディスプレイは表示内容によっては、明るさのむらが発生することがありますが故障ではありません。
  - ・ ディスプレイを開くときは、キーボードとの間にボールペンなどの異物が挟まっているかどうか確認してください。
- 異物を挟んだまま、ディスプレイを開くと、ディスプレイを破損する恐れがあります。
- また、本体を持ち運ぶときは、ディスプレイを開いてください。ディスプレイを開いておらずに持ち運ぶと、ディスプレイに強い力が加わり、破損する恐れがあります。

## R5P133MD システム仕様

モデル	WinBook Quattro/R 133MD	
CPU	MMXテクノロジ/Pentiumプロセッサ133MHz	
システムRAM	標準	16MB
	最大	80MB
BIOSROM	256KB フラッシュROM	
ビデオRAM	ビデオメモリ: 1MB	
	PCI接続、64ビットグラフィックコントローラ(CT66550)内蔵	
ハードディスク	1.35GB (増設式)	
フロッピーディスク	3.5インチ3モード (1.44MB/1.2MB/720KB) 内蔵	
CD-ROMドライブ	最大12倍速内蔵	
ビデオ	LCD	12.1インチ、800×600ドット、DSTNカラー(64K/65,536)色
	CRT	最大1024×768ドット、カラー256色 (ノンインターレース)
	LCDと同解像度にて同時表示可能 ※DOSモード640×480ドット	
インターフェース	シリアルポート(16550AタイプUART互換)、プリンタポート 外部CRTポート、外部キーボード/マウスポート、IrDAポート ステレオライン入力端子/モノラルマイク入力端子/ヘッドフォン端子	
PCカードスロット	2スロット(TYPE II × 1 プラス TYPE III × 1)	
キーボード	仕様	18.05mmピッチ、3mmキーストローク、バックライト機構
	キー数	日本語JIS標準86キー(IBM106キーコード出力エミュレーション)
内蔵ポインティングデバイス	グライドポインタ、2ボタン方式	
サウンド機器	Sound Blaster PRO 互換 (FM音源付き)、モノラルマイク内蔵	
スピーカ	25mm径ステレオスピーカ	
パワーセーブ機能	CPUクロックダウン	
	ビデオ表示停止	
	サスペンドレジューム機能	
	HDD停止	
カレンダー/時計/設定		バックアップ電池によるバックアップ
電源	ACアダプタ	入力: 100V~240V、50/60Hz / 出力: 15V、1.0A
	バッテリー	ニッケル水素/バッテリー、9.8V 3300mA (32Wh)
寸法	298(W)×225(D)×520(H)mm	
質量	約3.1Kg	